



# Regalis



あなたのSOHOが生まれ変わる



# シンプルIPネットワーク、Regalis。

オフィスのコミュニケーション環境を、今こそ整備。 そんな皆様におすすめするのが、オフィスコミュニケーションの インテリジェント化を実現する、最新ビジネスホンシステム「Regalis UT700Std」です。 先進のIPネットワーク環境に対応する機能はもとより、セーフティ機能も搭載。 シンプルに多機能にあなたのオフィスを進化させます。



#### CONTENTS

IP電話で通信	IP電話で通信コストを大幅削減!		無人のオフィスを見張る、威嚇・通報する		
IP電話オ	ールインワン対応	5	ビジネス・セーフティ・システム	7	
多彩なIP電	舌サービスに対応		自動通知されるIPアドレスでスムーズにアクセス		
マルチキャ	ッリア対応	5	グローバルIPアドレス通知	7	

				受信相手が即座にわかる	_
				バラエティ応答	11
ビジネス効率をアップする、多彩なメッセージ機能		外線は自動転送。さらにメールでもお知らせ		便利な新機能を続々搭載	
デジタル留守番	9	外線転送不成立メール送信	10	その他の機能	12
夜間も不在時も、ビジネスシーンに合わせて応答		良好かつクリアな通話やレスポンス!		サーバとの連動でテレビ電話になる	
複数チャンネル対応	9	Bluetoothコードレスシステム	10	ビジネス・メディア・システム	13

3 Regalis UT700Std 2

# 多様化するコミュニケーションは、 IP電話ネットワークでよりスマートに、コストもスリム化。

電話、Fax、Web、電子メールなど、コミュニケーションの進化により、 ビジネスフィールドは拡大。同時に、見えない通信コストもかさんでいます。 先進のIPネットワークを実現する「Regalis UT700Std」は、 そんな通信コストをスリムに削減。あなたのビジネスを強力にバックアップします。



#### IP電話オールインワン対応

#### IP電話で通信コストを大幅削減!

各通信事業者が提供するIP電話サービスは、全国一律低料金や同一事業者の契約者間無料通話など、

通信コストの大幅削減を可能とするサービスとして、大きな期待と注目を集めています。

Regalis UT700Stdは、最大8chのIP電話回線を導入可能とするビジネスホンシステムです。

■ IP電話サービスを利用するには、各IP電話事業者との契約が必要です。

#### マルチキャリア対応 (オプション)

#### 多彩なIP電話サービスに対応。

Regalis UT700Stdは、NTTコミュニケーションズ株式会社が提供する「OCNドットフォン オフィス」\*1と、フュージョン・コミュニケーションズ株式会社が提供する「FUSION IP-Phone」\*2に対応。

同一契約者間の無料通話や格安な通話料金など、お得なIP電話サービスによる、通話コストの大幅削減をサポートします。

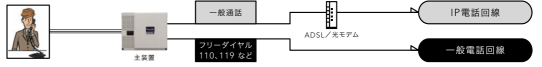


- \*1: OCNドットフォン オフィスサービスを受けるには、①NTTコミュニケーションズ株式会社のOCN ADSLセット、OCN ADSL「フレッツ」、OCN光「Bフレッツ」のいずれかと、「OCNドットフォン オフィス」の契約が必要です。②OCN ADSL「フレッツ」または、OCN光「Bフレッツ」の場合は、NTT東日本または西日本「フレッツ・ADSL」「Bフレッツ」との契約が必要です。 \*2: FUSION IP-Phoneサービスを受けるには、①フュージョン・コミュニケーションズ株式会社「FUSION IP-Phone」、②フュージョン・ネットワークスサービス株式会社「FUSION GOL」、
- \*2: FUSION IP-Phoneサービスを受けるには、①フュージョン・コミュニケーションズ株式会社「FUSION IP-Phone」、②フュージョン・ネットワークスサービス株式会社「FUSION GOL」、 ③NTT東日本または西日本「フレッツ・ADSL」「Bフレッツ」との契約が必要です。

#### IP電話対応ACR機能

#### IP電話に優先的に自動で接続。

Regalis UT700Stdは、ダイヤルした電話番号により、適切な回線を自動選択。フリーダイヤルや110番通報など、IP電話サービスに対応していない電話番号\*1をダイヤルした場合には、自動的に一般電話回線から発信\*2します。



- \*1:IP電話サービスに対応していない電話番号については、各IP電話サービス事業者にお問い合わせください。
- \*2: プリセットダイヤルまたはオンフック発信時のみ。

#### コンテンツ表示機能

### リアルタイムでビジネス情報をキャッチ!

電話機のディスプレイに、最新の日本経済新聞ニュースを一定時間ごとにスクロール表示する「ですく de にゅ~す」がご利用いただけます。また、「ですく de 掲示板」に設定し 、打ち合わせ時間などグループ内の連絡事項を入力しておけば、随時ディスプレイに表示できます。



5 Regalis UT700Std

# Regalisは、あなたのオフィスの 見張り番にもなります。 不在時のオフィスの安全は非常に気になるところ。 しかし独自に防犯システムを導入すると 高額の費用がかかってしまいます。 「Regalis UT700Std」なら、そんな悩みが解消できます。 センサ付多機能電話機がオフィスを監視。 万一の際にも、威嚇や通報などスピーディな対処で オフィスの安全をサポートします。

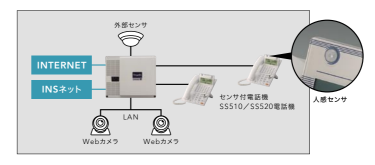
#### ビジネス・セーフティ・システム

# 無人のオフィスを見張る、威嚇・通報する。

Regalis UT700Stdに、赤外線センサを搭載したSS510/SS520電話機を収容すれば オフィスの防犯対策となる「ビジネス・セーフティ・システム」が構築できます。

不審者が侵入した際、電話機がそれを検知し、複数台の電話機から

大音量の警報とランプで威嚇。同時に通報先へ異常を即座に知らせることができます。 ネットワークカメラによる画像監視や外出先の電話から音声で威嚇することも可能です。



#### センサ付電話機が不審者を検知。

セーフティモードにセットすると、センサ付多機能電話機の センサが自動的に作動。異常を検知した際は、複数の電話機からの 大音量の警報と電話機LEDランプで不審者を威嚇します。

#### 最大5ヶ所まで通報継続。

不審者を検知すると、あらかじめ登録した電話番号に自動発信。 メッセージにより危機を知らせます。通報先は最大5ヶ所まで登録可能。 いずれかの相手が応答し操作するまで、通報は継続的に行います。

#### ハンズフリー通話で外出先から威嚇。

電話機は自動でハンズフリー状態になるので、 通報を受けた人はそのまま不審者を音声で威嚇することができます。 このとき、電話機のスピーカ受話音量は最大になります。

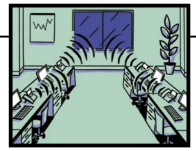
#### オフィス内の画像が確認できます。

#### ネットワークカメラ連動機能 \*1

- ネットワークカメラ\*2を接続すれば、センサ検知時に カメラポジションを検知方向へ切り替えることができます。
- このときに画像を録画保存したり、 また携帯電話などから画像を確認することもできます。
- \*1:お使いになるネットワークカメラの機能やネットワークの環境によります。 \*2:ネットワークカメラは最大3台まで接続が可能です。



#### 不在オフィスを監視





電話機の大音量とランプで威嚇







ビジネス・セーフティ・システム(セーフティ機能)をご利用になるには、万一、盗難などの被害にあったときに役立つ「盗難見舞金制度」への加入が必要です。

#### グローバルIPアドレス通知

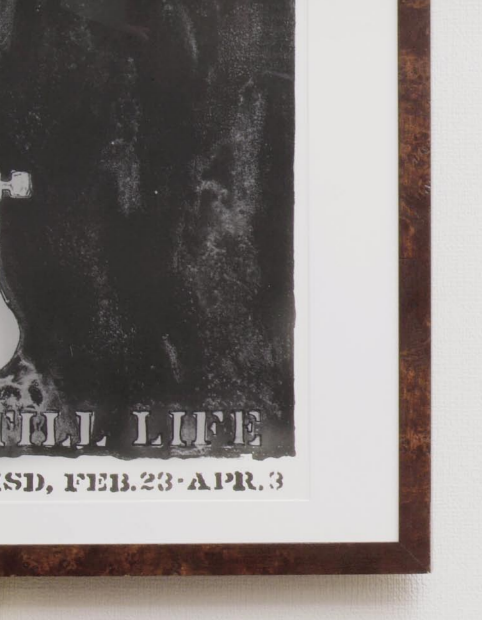
#### 自動通知されるIPアドレスでスムーズにアクセス。

近日対応予定

携帯電話などからネットワークカメラの画像を見る際、

通常、有料の独自ドメインもしくは固定IPアドレスの利用が必要になります。 しかし「ビジネス・セーフティ・システム」を導入すれば、自動的に通知されるIPアドレスだけで、

ネットワークカメラに無料でアクセスでき、スムーズに画像の確認ができます。



24時間即座に応答。 頼りになるアシスタント感覚で ご活用いただけます。

さまざまなお客様に柔軟に対応できるアシスタント感覚。 それが「Regalis UT700Std」がめざした留守番電話機能です。 デジタル留守番による応答録音や追っかけ転送、 複数チャンネル、通話メモなど。

外出時も夜間も、電話中でも、多彩な機能が あなたのビジネスをスムーズにアシストします。



#### デジタル留守番

#### ビジネス効率をアップする、多彩なメッセージ機能。

Regalis UT700Stdは、夜間や不在時のデジタル留守番はもちろん、多彩な録音機能で、ビジネスをスマートにサポートします。

セット/解除が、ボタンひとつで設定可能。

#### 留守番電話機能

録音された用件の数、日時もひと目で確認できます。

□応答録音(留守録) 応答メッセージを流して、相手の用件を録音します。

応答録音にはモード1~3があり、使用状況に合わせて、使い分けが可能です。

□応答専用(お知らせ) 相手の用件を録音せず、応答メッセージを流す機能です。

応答専用にはモード1~3があり、使用状況に合わせて、使い分けが可能です。

□**追っかけ転送** 用件が録音されると、あらかじめ登録しておいた携帯電話などに自動的に電話をかけ、

伝言が録音されたことを通知。そのまま外出先からリモコン操作で用件を再生し確認することもできます。

#### 夜間も不在時も、ビジネスシーンに合わせて応答

#### 複数チャンネル対応

留守番電話機能は、標準で3chの運用ができます。例えば、営業部・総務部・企画部などで、

部署別のメッセージを設定し、個別に運用することもできます。

■ 応答メッセージの種類

固定内蔵メッセージ 2種類(応答録音用/お知らせ用) ユーザ録音メッセージ 6種類(応答録音用×3/お知らせ用×3)

#### ウィークリー留守番

平日 月~金曜日(通常営業日)

ユーザ独自の休日まで細かく設定可能。

留守番電話のセット/解除は、スケジュールに合わせて特定日の登録などに連動したタイマー設定で、きめ細かい設定が可能となります。

8:00 解除 19:00 セット

夜間モード/留守番 営業中 夜間モード/留守番

休日 土・日曜日、創業記念日、長期休暇…など

留守番(終日)

#### 通話メモ

# お客様の大切な用件を確実にキープする。

かかってきた通話内容はワンタッチ操作で録音\*<sup>1</sup>することができます。 録音内容の再生もワンタッチ。大切な用件を確実にキープできます。

\*1:最大録音時間は約180分(3ch)。3ch合計で最大180分を10分単位で各チャンネルに割り付け可能です。



#### ワンショット留守番

電話中でも一人二役、丁寧な応対をいたします。

他の電話に出ていて、かかってきた電話に出られない場合、ワンタッチ操作で「メッセージを録音してください」と自動応答させ、用件を録音することができます。

■ ユーザ録音メッセージ1種類

#### ツインショット外線自動転送

#### 2ヶ所同時呼び出し! より確実な転送を実行。

外線自動転送の転送先登録は、最大8ヶ所、転送セットは4組まで可能です。1つの転送につき、転送先を2ヶ所までセットし、 外線自動転送時に2つの転送先を同時に呼び出す「ツインショット外線自動転送」機能を搭載し、より確実な転送が可能です。また、 Regalis側の電話機の着信音が鳴る「着信鳴動外線転送」と、Regalis側の着信音を鳴らさないようにする

「無鳴動外線転送」の2種類どちらかの設定もできます。



#### 外線転送機能/外線転送不成立メール送信

#### 外線は自動転送。さらにメールでもお知らせ。

会社にかかってきた電話は、登録した担当者の携帯電話や外出先の電話番号に即座に転送できます。

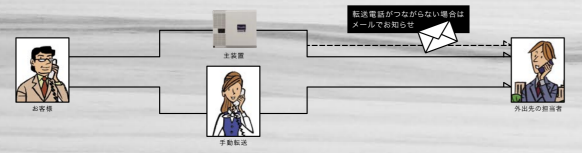
転送は自動でも手動でも行え、転送しても電話がつながらない場合は、メールで相手先の電話番号と着信時間をお知らせします。

メールアドレスは転送先ごとに1ヶ所登録可能。セット/解除はワンタッチの簡単操作です。

また、IP電話回線を利用して転送している場合で、万が一IP電話回線から発信できないときに、

あらかじめ設定した別の回線から転送することもできます。

■ 転送セット:自動/手動合計4組/転送先番号登録:8ヶ所 ■ 外線転送不成立メール送信は近日対応予定です。



#### 電話/FAX自動切り替え

#### 電話もFAXも自動で選択。

着信の際、Regalisが自動応答し、相手がFAXを送信した場合は、アナログポートに接続したFAXに自動的に切り替えます。 この機能によりFAXの着信を電話で何度も応対するといったわずらわしさが解消できます。

#### Bluetoothコードレス

#### 従来のコードレスホンを凌駕する、クリアな通話とレスポンスの向上!

無線方式にBluetoothを採用し、良好かつクリアな通話を実現。着信してからコードレス子機が 遅れることなく鳴動するなど、従来のコードレスホンよりレスポンスも大幅に向上しています。



#### バラエティ応答

#### 受信相手が即座にわかる。

Regalis UT700Stdは、アナログ/ISDN回線の発信者番号通知サービス\*1、 ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、IP電話の050番号通知に対応し、電話機のディスプレイに 相手先の番号や名称を表示します。また、相手先電話番号を得意先、取引先、社員などに分類し、 グループ登録すれば、かかってきた相手に応じて、スムーズな応答ができます。

\*1:発信者番号通知サービスは、ISDN回線の基本機能です。 ■相手先の回線、発信方法によっては、電話番号の表示ができず、以下の機能も使用できない場合があります。

#### 7色に色分けできる着信ランプ。



誰カラー着信

得意先は赤、取引先は青、社員は黄色など、

着信すると、登録したグループごとに指定した7色のランプが点滅します。相手先が一目瞭然、判断できる機能です。

#### 音でも相手が識別できます。

#### 識別着信

登録したグループや電話帳の相手ごとに着信音が変更できます。着信音で相手を識別する機能です。

#### グループごとに、適切な応対を実現する。

#### 識別着信留守番

不在時などは、登録したグループごとに、

留守番応答にするか外線転送(社員の携帯電話など)にするかを設定できます。

#### 非通知の相手には自動で応答。

#### 非通知着信メッセージ応答\*1

非通知での着信は、通知設定をお願いする 自動メッセージで自動応答させることができます。

#### 迷惑電話には自動で着信拒否。

#### 迷惑電話メッセージ応答\*1

- 一度かかってきた迷惑電話の番号を登録すると、
- 二度目からはメッセージで自動応答し、着信を拒否できます。
- \*1:ナンバー・ディスプレイサービスの契約が必要です。

#### 着メロダウンロード

## 着信音も自由自在にセレクト可能。

Regalis UT700Stdは、きれいな和音の音源ICを搭載。

保留・着信メロディは標準4chで、チャンネルごとに固定楽曲10曲\*1、

効果音6パターンから選択し、設定できます。

また、お客様が用意したMIDIデータ\*2を

パソコンから登録\*3することや、

電話機から直接楽曲をダウンロードする

サービスを利用して曲を入れ替えることもできます。

\*1:固定楽曲・・・・・・愛の挨拶/さくら(独唱)/夏を抱きしめて/秋桜/Everything/花/ 世界に一つだけの花/ニューヨーク・シティ・セレナーデ/組曲「惑星」の木星/カノン

\*2: MIDIデータの内容によっては、再生できない場合があります。

\*3: MIDIデータを登録するには、ネットワーク設定が必要です。

■ DC230では着信メロディはご利用になれません。

Regalis UT7009

#### メニュー関係

#### 慣れた携帯電話感覚で、操作性ラクラク。

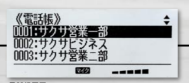
Regalis UT700Stdは、携帯電話のような感覚で操作できます。 マルチファンクション(MF)キーを押すだけで、 各機能のメニュー画面へと移行。ショートカットも自在です。



#### 電話帳機能

#### 電話帳登録は最大4,000件まで。

電話帳登録は最大4,000件まで可能。携帯電話と同様に、カナ検索やグループ検索、個別検索もできます。発信履歴や着信履歴、さらにパソコンのブラウザ\*1からも電話帳への登録が行えます。



\*1:電話帳Web設定を利用するには、ネットワーク設定が必要です。

#### チャイムタイマー連動

#### 始業時間や休憩時間をチャイムでお知らせ。

ウィークリータイマーを活用すれば、始業や終業を知らせるチャイムを鳴らすことができます。 曜日ごとに日最大20回まで設定可能。休日はチャイムを鳴らさない設定もできます。

#### 特定日設定

個々の営業時間・日時に合わせて賢くメッセージ。

通常の休日はもとより、創業記念日や長期休暇など、ユーザ独自の休日を特定日として登録・操作できます。 留守番機能の応答メッセージや夜間モード、チャイムなども、日にちと時間できめ細かい設定が可能となります。

#### CTI

## お客様情報の表示など、便利なソフトも使えます。

4,000万件の電話帳データベースを搭載した顧客管理ソフト「BIG顧客管理Pro」、 地図情報を連動した「BIGMAP Pro」\*1などのCTIアプリケーションとの連動が可能です。 かかってきた電話のお客様情報をパソコンに表示するなど、スムーズな応対を実現します。 \*1:イリイ株式会社製品



CTI画面

#### リモートコールバック

## 外出先からコストを抑えて通話ができる裏技新機能。

事前に電話番号を登録してある携帯電話から、指定された会社の回線に電話しワンコールで切ると、会社のRegalisから自動的にコールバックします。

電話しワンコールで切ると、会社のRegalisから自動的にコールバックします。 そのコールに応答後、話したい人の内線番号を入力すると、会社の料金で通話ができ、外出先での携帯電話料金を 削減することができます。さらに会社のIP電話回線を利用すれば、コストを抑えて有効活用できる新機能です。

#### キッチンタイマー

あと数分をお知らせする便利機能。

カップ麺や3分後の電話の約束、あるいは5分だけのブレイクタイムなど、いろんな用途に応用できるキッチンタイマーも内蔵しています。

#### ビジネス・メディア・システム(オプション)

#### サーバとの連動でテレビ電話になる。

近日発売予定

Regalis UT700Stdとメディアサーバの連動により、ネットワークカメラの映像をパソコン上に表示する簡易的なテレビ電話機能「ビジネス・メディア・システム」が手軽に構築できます。音声と画像で、ビジネスのコミュニケーションの幅が広げられます。

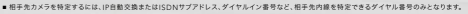
■ メディアサーバを利用するには、ディーグラット社のD-DNSサービスの利用が必要です。



#### 簡易テレビ電話機能

#### 遠隔地の在席確認も容易です。

登録したパソコンの電話帳から内線電話への発信を行うと、複数の人と共有する相手先のネットワークカメラが自動的に向きを変え、内線電話機の画像をキャッチ相手が受話器を取る前に、離れた場所からも、在席確認が容易に行えます。



- ネットワークカメラを複数で共有する際は、カメラ制御を「先優先/後優先」に設定。設定順に優先的に画像が表示され、使用中の場合は「使用中」と表示されます。
- ■電話機から直接ダイヤルする操作では、在席確認は行えません。 ■テレビ電話は1対1の通話のみです。

#### ドアホン連動機能

#### ドアホンを合図に訪問者を確認。

ネットワークカメラはドアホンとも連動させられます。ドアホンが押されると、 パソコン画面に画像が映し出され、デスクに座ったままで訪問者が確認できます。

いいえ、ご覧の通り

#### 遠隔モニタリング

#### 携帯電話からも在席確認が行えます。

ネットワークカメラの画像は、携帯電話からもキャッチできます。

例えば、外出先から携帯電話を利用して社内を確認。打ち合わせが必要な相手の在席確認などに 活用できます。また遠隔地からパソコンを利用して、会議内容を把握するといったことも可能です。



#### 長時間録画機能

#### 長時間録画が可能です。

映像は録画できます。80Gバイトのハードディスクを搭載したメディアサーバは、約2週間の連続録画\*1が可能。指定した時間のみ録画することもでき、連続録画の場合には、時間を指定して再生するなど、多機能で便利な画像検索ができます。

\*1:カメラ1台接続、5FPS、解像度QVGA(320×240ドット)の条件下。 ■ 取込コマ数や解像度により録画可能時間は変動します。取込コマ数は1~16で間引き設定可能。

#### セーフティ機能と連動

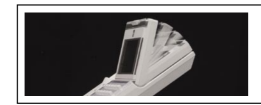
防犯対策にも一役買います。

休日や夜間、無人となったオフィスの映像を録画し、防犯対策に役立てるなど、セーフティ機能と連動させることができます。

スタイリッシュなボディに多機能凝縮。 カラフル表示で、使いやすさ抜群です。

# TD610

- 漢字表示(16桁×4行)対応
- 大型LCD搭載(バックライト付)



チルトディスプレイ 表示部を見やすい角度に調整できます。







#### 機能一覧

#### ● 着信ランプ

外線/内線/ドアホン着信などのとき、 7色の中から指定したカラーで点滅します。

② 外線ボタン/オートダイヤルボタン 外線キーや、機能キーを割り付けて使用します。

# **③** マルチファンクション (MF) キー

メニュー選択や電話帳検索などの スクロールキーとして使用します。

#### ❹ 確定ボタン

短縮ダイヤルの名前登録などを 確定するときに使用します。

#### フラッシュボタン

キャッチホンサービスなどを受けるときに使用します。

#### 6 機能ボタン

短縮ダイヤルの登録などに使用します。

#### 7 短縮ボタン

短縮ダイヤルで電話をかけるときなどに使用します。

#### ❷ 発信ボタン

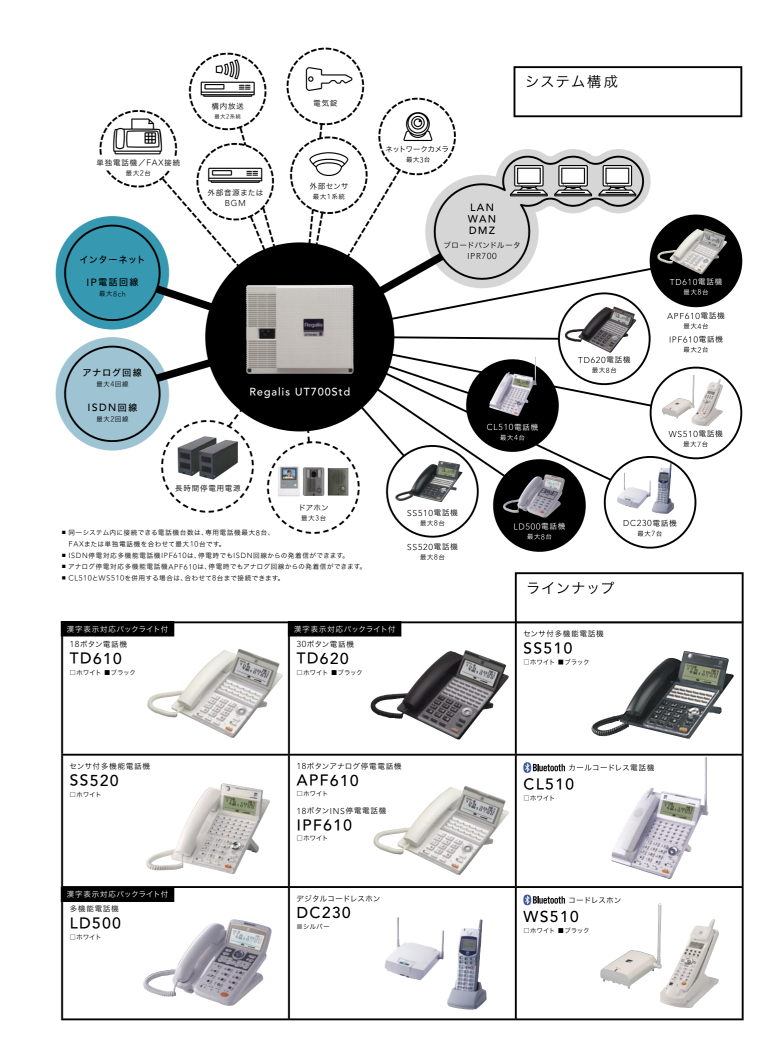
電話をかけるとき、相手番号のあとに、 この発信ボタンを押すと、 空き外線を選び自動的に発信します。

#### ② マイク

ハンズフリー通話をするときに使用します。

#### ● 保留ボタン

外線・内線通話を保留するときに使用します。



Regalis UT700Std 14

外線発信

- ●オートリピートダイヤル
- オートダイヤル短縮ダイヤル(4,000件)
- ●電話帳(カナ/グループ/個別)
- ●電話帳一覧
- 発信履歴発信
- 着信履歴発信 短縮ダイヤル発信規制解除
- ●外線発信規制
- チェーンダイヤル 再発信メモリ
- ●指定外線捕捉 ●ポーズ時間可変
- ネスティングダイヤル
- ●IP電話対応ACR機能\*
- ●携帯電話対応ACR機能\*
- ◆停電時(発信/着信)

#### 外線着信·応答

- 自テナントのコールピックアップ ● 他テナントのコールピックアップ
- 着信音種別指定
- ●夜間着信音指定
- ●話中着信音
- ●着信履歴
- 誰カラー着信 識別着信
- 短縮簡易検索発信
- ●外線着信鳴動拒否 ●話中設定
- ●着信音メロディ(固定16/ユーザ4)
- ◆外部スピーカ着信音送出

#### 外線保留・転送・その他

- ●保留音メロディ(固定10/ユーザ4)
- アイホールド表示 ●保留警報音

#### ● 口頭転送/自動転送/強制転送

- ●強制転送警報音 ●他テナントへの転送(自動/強制)
- テナント共通外線収容パーク保留転送
- 外線秘話
- 外線通話割込 ●サービスクラス指定
- ●诵話時間表示 ●3分通話警告音
- PR信号切替(自動/手動)
- PB信号送出時間可変
- ●外線転送(最大4組)
- 外線転送(自動/手動)外線転送コールバック
- ●外線会議転送
- 外線転送通知音 ■識別着信外線転送
- ●一次応答外線転送
- ●外線自動転送時刻指定 ● 外線転送リモコン
- ●通話料金集計表示

- ●内線番号(2桁/3桁)
- ●内線オートダイヤル ●内線名前
- ●内線一覧表示 ●内線代表番号指定
- 斉呼出/電話機グループ呼出
- リセットコール コールウェイティング
- 内線自動応答
- ●内線代理応答
- パーソナルハンズフリー
- ●内線ハンズフリー通話
- ●内線秘話
- ●待機由通知
- ●内線PB信号送出
- ●不在設定

是士の。」

- 内線番号仟意設定
- 構内呼出ドアホン着信

- ◆ ドアロック解除

#### 留守番関連

- デジタル留守番
- サイレント留守番 ●識別着信留守番
- ウィークリー留守番● 追っかけ転送
- お待たせメッセージ応答
- ●非通知メッセージ応答
- ●迷惑拒否 ■ 涌話 x 干
- 留守子機切替 ● 留守番リモコン

#### システム・その他

- ●ユーザ登録機能
- 雷託機メニュ
- ●単独電話機/FAX接続 テナント設定
- 夜間モード切替(自動/手動) ●会議通話(内線/外線)

- 外部保留音源接続
- BGM音源接続 ボタン押下音(鳴動/停止)
- 時刻アラーム
- 申ッチンタイマー
- ●フラッシュ ●電話帳Web設定
- リモートコールバック
- ◆ これdeプリント
- ヘッドセット接続
- ◆電気錠の接続
- ◆外部スピーカ接続(2系統)

#### ◆ アンプ・アダプタ接続

- ◆停電用電源接続(内蔵/外付け) ◆ドアホン接続(3台)
- ◆ リモートメンテナンス機能

#### ネットワークサービス ISDN回線

- サブアドレス通知 発信者番号通知
- ●料金情報通知
- ▲ ダイヤルイン ▲ グローバル着信
- ▲i・ナンバー
- \_\_, 、、、、 ▲ INS迷惑電話おことわりサービス
- ▲ INSボイスワープ
- ▲ INSナンバー・ディスプレイ
- ▲ ネーム・ディスプレイ アナログ回線
- ★ ナンバー・ディスプレイ★ ネーム・ディスプレイ
- ▲ モデムダイヤルイン

#### ごジネス・セーフティ

- セーフティグループ(A / B)
- ●セーフティモード解除用暗証番号 ●通報ガイダンス(4種類)
- 通報先電話番号(5ヶ所)
- ●威嚇音(4種類)●セーフティモード(セット/解除)
- ルームモニタ&音声威嚇 ● セーフティリモコン

#### ルータ機能(オプション)

- Web設定
- PPPoE対応(2セッション)
- PPPoE対応(1セッション)IPルーティング(動的/静的)
- NAT(動的/静的)

フレッツ・グループアクセス/ フレッツ・グループ対応グローバルIPアドレス通知 外線転送不成立メール送信

コンテンツ表示リモートファームアップ

#### IP電話機能(オプション)

ProxvDNS

● DNSリレーエー ● IPマスカレード

● DHCPサーバ ● ファイアウォール

■Telnetサーバ

SNTPクライアン

●認証(PAP、CHAP)

● NATトラバーサル ● ダイナミックDNS

● FTPサーバ

・HTTPサーバ

●IP電話優先制御

● SNTPサーバ

ログ出力

●ステルス

● Ping送信

(ステートフルインスペクション)

● DMZポート ● インターネットVPN (IPsec、L2TP) ● NATパススルー

● IPパケットフィルタリング

● DHCPリレーエージェント

- Web設定
- SIP ●8ch対応
- 2ch対応
- リモートファームアップ● 自動ファームアップ
- \*IP電話対応ACRおよび携帯電話対応ACRをご利用 になるには、別途キャリアとのご契約が必要です

#### 定 格 認定番号 ACD05-0353001

		IP電話回線	最大8ch		
	外線収容数	ISDN回線	最大2回線(2B×2)	合わせて	
		アナログ回線	最大4回線	最大4回線	
	SS520電話機		最大8台		
	SS510電話機		最大8台		
	TD620電話機		最大8台		
	TD610電話機		最大8台		
+☆ <= ¥h	LD500電話機		最大8台	合わせて	
接続数	APF610電話機		最大4台	最大8台	
	IPF610電話機		最大2台	1	
	CL510電話機		最大4台	]	
	WS510電話機		最大7台		
	DC230電話機		最大7台		
	単独電話機/FAX接続		2台		
	ドアホン接続		3台		
	外部スピーカ接続		2系統		
	主装置		約385×141×320、約3.5kg		
	SS520電話機		約180×241×83、約1,000g		
	SS510電話機		約180×241×83、約970g		
	TD620電話機		約180×236×83、約920g		
	TD610電話機		約180×236×83、約900g		
サイズ(mm)	LD500電話機		約184×239×90、約900g		
幅×奥行×高さ、	APF610/IPF610電話機		約180×236×83、約1,000g		
質量	CL510電話機	子機	約51×38×185(アンテナ除く)、約180g		
		親機+子機	約180×236×88(アンテナ除く)、約910g		
	WS510電話機	子機	約51×38×185(アンテナ除く)、約180g		
		親機	約104×174×42、約140g		
	DC230電話機	子機	約40×19×123(アンテナ除く)、約74g		
	して250电前域	接続装置	約126×154×43(アンテナ除く)、約308g		

*		
	CL510/WS510電話機	DC230電話機
送信出力	3mW/MHz	10mW/MHz
使用周波数	2.4GHz	1.9GHz
使用可能時間	通話約8時間/待ち受け約24時間	通話約5時間/待ち受け約150時間
満充電完了時間	約8時間以上	約3.5時間以上
通話エリア	見通し距離100m	見通し距離100m

#### ■ルータ機能についてのご注意

●ルータの設定やパソコン内のアプリケーション等による設定によっては、お客様が意図しない接続で通信料金がかかる場合がありますの で、十分にご注意願います。●インターネット経由での不正アクセスなどの危険性がありますので、十分にご注意ください。

■ 無線に関するご注意 ●CL510電話機、WS510電話機、DC230電話機は、傍受されにくくなっておりますが、電波を使用しているため、通常の手段を超え た方法で第三者が故意に通話の内容を傍受する場合がまったくないとは言えません。この点について十分配慮してご使用ください。 機密が必要な通話は、TD610、TD620、IPF610、APF610、LD500電話機のいずれかを使用されることをおすすめします。 ●移動 しながら使用するときは、位置や向きによって雑音が入ることがあります。 ●DC230電話機は、通常半径100m (見通し距離) 以内で で使用できますが、親機と子機間に障害物などがあると、通話中に雑音が入ったり、子機に「圏外」と表示され使えなくなることがありま す。このため、設置環境を確認の上、CL510親機、WS510親機、DC230接続装置の設置場所を決めてください。 ●同一室内で無線

#### LAN、電子レンジなどを使用している場合、通話中に雑音が入ることがあります。

■ CL510電話機、WS510電話機に関するご注意 ●この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライン等で使用されている移動体識別 用の構内無線局(免許を要する無線局)、及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。 ■この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局、及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。 ■万一、この機器か ら移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにこの機器の電波の発射を停止した上で(親機に 接続されている電話機コードを引き抜き、子機の電池パックを取り外します)、お買い上げの販売店あるいは下記のお客様相談室にご 連絡いただき、混線回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。 ■その他、この機器から移 動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、お買い上げの販売店

あるいは下記のお客様相談室へお問い合わせください。 ■連絡先: サクサ株式会社お客様相談室 TEL: 03-3493-5432 ■本製品のビジネス・セーフティ・システム(セーフティ機能)は、センサで異常を検知し、電話機からの音と光による威嚇や通報先へ通報する装置であり、いわゆる災害を防止する装置ではありません。万一、事故・災害等が発生した場合でも、当社では一切の責任を負 いませんので、あらかじめご了承ください。 ■携帯電話への外線転送は、移動先によりつながらない場合があります。 ■外線自動転送は、相手応答信号がない場合自動転送できません。 ■商品の故障・誤作動、または停電などの外部要因で電話機が使えなかったこ とによる不随的損害補償については当社では、一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。 ■IP電話サービスを利用することによる金銭上の損害および逸失利益について、第三者からのいかなる請求についても当社はその責任を負いませんので、あらか じめご了承ください。 ■IP電話サービスの通話品質は、お客様の通信回線の利用状況により、低下する場合があります。 ■電話機の 文字表示は、LCDの性能等により省略された文字など、正常に表示されないことがあります。 ■お取り付け、お申し込みについては、 ステなから、にしかした形がにより当面でもかしたすると、正面にながなされないというがよっ。 ■のは、「けい、おいひらかにつかい。」 並社販売店におたずねください。■この製品には保証書を添付しております。保証書は販売店で所定事項を記入の上発行しますので、記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。■仕様、外観は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承おき願います。 ■カラーは印刷の都合上、実際とは異なることがあります。 ■電話機のディスプレイ面は、はめ込み合成によるイメージです。 ■システムの構築には、主装置・電話機のほか各種ユニット、アプリケーションソフト、工事用品などが必要となる場合がありま ■本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易管理法並びに米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認の上、必要





安全に関するご注意

な手続きをおとりください。 ■本製品の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後7年です。

● ご使用の際は、取扱説明書をお読みの上、正しくお使いください。 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。

火災、故障、感電の原因になることがあります。

サクサビジネスシステム株式会社 東京支社: 26(03)3495-5040 関西支社: 26(06)6361-3331

北関東支社: 28(048)650-9311 中 部 支 社: 28(052)582-7201

九州支社: 25(092)712-2941 札幌営業所: 20(011)281-1035 仙台営業所: 20(022)291-2141 横浜営業所: ☎(045)326-2733 静岡営業所: ☎(054)265-1300

広島営業所: 27(082)227-0111 金沢営業所: 27(076)291-3492 高 松 堂 業 所· ☎(087)861-7450

### お客様相談室: 20(03)3493-5432 サクサ株式会社(田村大興サクサクループ)

大宮・千葉・静岡・名古屋・金沢・大阪・広島・高松・福岡

サービス拠点: 札幌・仙台・山形・宇都宮・長野・新潟・東京・相模原・

社 〒153-8923 東京都目黒区下目黒2-2-3

サクサホームページ

サクサビジネスシステムホームページ

E-mail:customer@saxa.biz

●お問い合わせ・ご用命は

このカタログの記載内容は2005年9月現在のものです。

このカタログは再生紙を使用しております。 SOY INK このカタログは大豆インクを使用しています。